

professionnelle avec logiciel de flux de travail SpeechExec

Optimisez votre workflow

avec une solution de création de documents professionnelle

Le kit de transcription est une solution de création de documents numérique, spécifiquement conçue pour rendre la transcription simple et intuitive. Les accessoires ergonomiques et le logiciel de flux de travail SpeechExec Pro innovant vous permettent de gérer vos tâches facilement.

Transcription



LFH7277

Confortable et fiable

- Pédale de commande ergonomique pour un contrôle pratique de la restitution
- Écouteurs stéréo légers pour un confort de port amélioré

Amélioration de votre productivité

- Logiciel de flux de travail SpeechExec pour une gestion efficace des données
- Configuration de priorité pour traiter en premier les enregistrements urgents
- Tri personnalisé et options de filtre pour faciliter l'organisation des fichiers

Conception pour les professionnels

- Conçu pour le logiciel de reconnaissance vocale Dragon NaturallySpeaking
- Intégration harmonieuse dans les solutions de dictée numérique Philips



Caractéristiques Points forts du produit

Fonctionnalités

- Pédale de commande configurable
- · Design d'écouteurs léger
- Vue d'ensemble claire des tâches
- Compatibilité avec la reconnaissance vocale
- · Lecteur audio polyvalent
- Contrôle de la vitesse de lecture
- · Routage automatique des fichiers

Pédale de commande

- Connectique : prise USB
- Dimensions du produit (L \times H \times P) : 160 mm \times 150 mm × 18 mm
- Poids: 0,61 kg

Écouteurs

- Style : sous le menton
- · Connexion par câble : unilatérale
- Longueur du câble : 3,0 m
- · Connecteur : 3,5 mm, stéréo, à angle droit
- Système acoustique : ouvert • Type d'aimant : néodyme • Diaphragme : dôme en PET • Bobine acoustique : cuivre
- Impédance : 2 × 32 ohm
- Puissance d'entrée maximale : 2 × 10 mW
- Sensibilité : 103 dB
- Diamètre du haut-parleur : 14 mm
- · Qualité audio : optimisé pour la reproduction vocale
- Finition du connecteur : or plaqué
- Poids: 0,053 kg

Configuration système requise

- Processeur : Pentium IV 1 GHz recommandé
- Mémoire RAM : 1 Go (2 Go recommandés)
- Espace disque dur : 100 Mo pour SpeechExec, 850 Mo pour Microsoft .NET 4
- Sortie pour écouteurs ou haut-parleurs
- Système d'exploitation : Windows 7 (32/64 bit), Windows Vista (32/64 bit), Windows XP (32 bit)
- Port USB libre
- Lecteur DVD-ROM
- Carte graphique : carte graphique compatible DirectX avec accélération matérielle recommandée
- · Appareil audio : appareil audio compatible Windows

Spécifications environnementales

- Conforme à 2002/95/EC (RoHS)
- Produit soudé sans plomb

Contenu de l'emballage

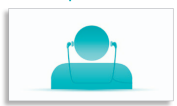
- Logiciel SpeechExec Pro Transcribe
- Écouteurs stéréo LFH0334
- Pédale de commande USB LFH2330
- · Manuel d'utilisation

Pédale de commande ergonomique



Pédale de commande ergonomique pour un contrôle mains libres de toutes les fonctions de transcription et de restitution. Le design mince et ergonomique garantit l'utilisation avec un minimum d'effort physique.

Écouteurs professionnels



Écouteurs stéréo légers de type « sous le menton », conçus pour produire un son d'excellente qualité et dotés d'oreillettes douces pour un confort de port amélioré.

Logiciel SpeechExec Pro



Le logiciel SpeechExec Pro gère le flux des fichiers de dictée et des documents entre l'auteur et le transcripteur et vous permet de suivre la progression de votre travail.

Configuration de priorité



L'option de configuration de la priorité incluse permet de privilégier les enregistrements urgents. Les fichiers de dictée importants sont ainsi immédiatement identifiés et peuvent être traités et livrés en premier.

Tri personnalisé et options de filtre



SpeechExec Pro Transcribe permet aux utilisateurs de rechercher des fichiers de dictée spécifiques ou de filtrer leur liste de dictées au moyen de critères personnalisables. En outre, les options de tri multiples et simples d'utilisation de la liste de dictées garantissent une vue d'ensemble rapide des fichiers de dictée.

Conçu pour la reconnaissance vocale



L'intégration harmonieuse des appareils d'enregistrement de dictée Philips et de l'interface directe vers le logiciel de reconnaissance vocale Dragon NaturallySpeaking Professional garantit une excellente qualité audio, une précision de reconnaissance élevée, ainsi qu'une gestion simple du matériel.

Intégration harmonieuse



Le kit de transcription s'intègre harmonieusement et facilement dans les solutions de dictée numérique Philips existantes.



Date de publication 2011-10-31 Version 2.0

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V. Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com/dictation